



本PDF文件由 [IChemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[28134-39-6](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

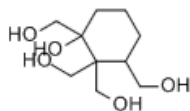
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:28134-39-6 基本信息

中文名: 2,2,6,6-四(羟甲基)环己醇

英文名: Tetra(hydroxymethyl)cyclohexanol

分子结构:



分子式: C<sub>10</sub>H<sub>20</sub>O<sub>5</sub>

分子量: 220.2628

CAS登录号: 28134-39-6

物理化学性质

性质描述: 2,2,6,6-四(羟甲基)环己醇(28134-39-6)的性状:  
1. 其外观呈白色结晶固体状。  
2. 熔点128~129℃。

CAS#28134-39-6化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

供应商信息已更新, 请登录爱化学 [CAS No. 28134-39-6](#) 查看  
若您是此化学品供应商, 请按照[化工产品收录](#)说明进行免费添加

其他信息

产品应用: 2,2,6,6-四(羟甲基)环己醇(28134-39-6)的用途:  
本品主要可用作医药中间体。

生产方法及其他: 2,2,6,6-四(羟甲基)环己醇(28134-39-6)的储存:  
本品应密封保存。

相关化学品信息

[28274-16-0](#) [28012-14-8](#) [281191-93-3](#) [28202-87-1](#) [BETA-萘乙酸甲酯](#) [5-溴噻吩-2-叔丁基磺酰胺](#) [28647-38-3](#) [28165-72-2](#) [28867-18-7](#) [2830-53-7](#) [28484-22-2](#) [287181-97-9](#) [28111-34-4](#) [2841-38-5](#) [288848-36-2](#) [罗伐他汀](#) [卡纽替尼二盐酸盐](#) [288252-73-3](#) [28735-27-5](#) [2-\[4-\(乙酰氨基\)苯基\]丙腈](#) [丙烷-2,2-d2](#) [28346-71-6](#) [2841-61-4](#) [反式,顺式-2,6-壬二烯醇](#) [280758-01-2](#) [28008-74-4](#) [28692-94-6](#) [284474-82-4](#) [28482-01-1](#) [288-59-5](#)

生成时间2021/1/20 9:37:09